

# Formation professionnelle Outils et méthodes du BIM

 **0,5 JOUR – 3,5 heures**

**INTER**

**INTRA**

**100,00% DE SATISFACTION\*\***

## OBJECTIFS

Méthodologies et outils déployés pour le processus de contrôle des productions BIM en bureau d'études.

## POUR QUI ?

- Techniciens et ingénieurs avec ou sans expérience en production BIM.

**TARIF INTER** : Nous consulter

**TARIF INTRA ET SUR-MESURE**: Nous consulter

**PROCHAINE SESSION** : Nous consulter

## CONTENUS

- Rappels sur les terminologies du BIM (documents, référentiels, acteurs). (0h30)
- Rappels sur les exigences de production de livrables BIM en projet. (0h30)
- Cas pratique 1 : En groupe, définition des points de contrôles de production BIM sous REVIT et des méthodologies de contrôles en interne. (1h00)
- Cas pratique 2 : En groupe, définition des points de contrôles du contenu technique des productions BIM. Mise en place de méthodologies des contrôles techniques BIM en interne à partir d'outils OPEN BIM. (1h30)

## MODALITÉS D'ÉVALUATION ET VALIDATION DE LA FORMATION

- > Attestation de stage

## MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Outils numériques : REVIT, ZOMM de BIMCollab © , Dirroots ©.
- Cas pratiques.

## PROFIL DES INTERVENANTS

- Formateur expérimenté.

\*\* Taux de satisfaction constaté sur pour la période 2020 - 2023



[CLIQUEZ ICI POUR LE PLANNING DES FORMATIONS](#)

9 rue Saint Lambert 75015 PARIS  
01 80 18 92 60 – inscription@aformaba.fr



**Vous connaissez une situation de handicap nécessitant une adaptation de notre part, contactez-nous**

Création le 12.03.2022

Révision le: 24.04.2024

Auteur: IF